

Moskofin® EC

Solución Emulsificable

Mosquicida y garrapaticida piretroide

COMPOSICION GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO

Cipermetrina 15 % p/v

INDICACIONES

En bovinos como garrapaticida e insecticida biodegradable, activo contra todos los estados (larvas, ninfas, adultos) de las garrapatas *Boophilus microplus* y *Amblyomma cajennense* y las moscas *Stomoxys calcitrans* (mosca brava) y *Liperosia irritans* (mosca de los cuernos).

DILUCION 1:1000

En la práctica: 1 mL de Moskofin® EC por litro de agua con pH de neutro a ácido.

TABLA DE DILUCION (1:1000)

Cantidad Agua Litros	Cantidad de Moskofin® EC mL
1	1
10	10
20	20
120	120
500	500
1000	1000

PREPARACIÓN:

Mezcle la cantidad de Moskofin® EC requerida con igual o doble cantidad de agua (acidificada). Agite bien y agregue esta dilución a la cantidad total de agua agitando hasta homogenización uniforme.

USE LA COPA DOSIFICADORA

FRECUENCIA DE BAÑOS: Para el control de garrapatas *Boophilus microplus* y moscas, bañar cada 21 días.

Para *Amblyomma cajennense* bañar cada 7 días.

Por ASPERSIÓN: Al bañar mojar completamente los animales.

PARA TANQUES BAÑADERAS POR INMERSIÓN:

Carga inicial: Mezcle 1 litro de Moskofin® EC por cada 1000 litros de agua del tanque.

Recarga: Mezcle 1,5 litros de Moskofin® EC por cada 1000 litros de agua que se adicione al tanque.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III, MEDIANAMENTE TOXICO, CUIDADO AGÍTESE ANTES DE USAR

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES: es seguro cuando se usa en la dilución recomendada.

Sin embargo:

1-Use guantes de caucho y anteojos, cuando maneje el concentrado.

2-Evite el contacto del producto con cualquier parte del cuerpo. Si esto sucede accidentalmente, lave inmediatamente las partes afectadas con agua y jabón varias veces.

3-Durante el baño debe evitarse el contacto con el producto diluido. Use ropa protectora.

4-No fumar, beber ni comer durante la aplicación. Bañarse y cambiarse de ropa después de la aplicación.

5-Evite contaminar los estanques, represas, acequias o zanjas con el producto o con el envase. Es dañino para los peces.

6-Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 14 días después de finalizado el tratamiento.

La leche producida durante el tratamiento y 24 horas después de finalizado el mismo no debe darse para consumo humano.

7-En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrelle una copia de esta etiqueta.

PRIMEROS AUXILIOS: Retire al paciente del área contaminada. Si hay vómito voltéelo sobre uno de sus lados. Por ingestión hacer lavado del estómago. Puede haber depresión y ser irritante de la piel y mucosas. Si hay contacto con los ojos lavarlos inmediatamente con abundante agua corriente.

En caso de intoxicación del animal: llamar al Médico Veterinario.

ANTIDOTO: No hay antídoto específico. (No es inhibidor de la colinesterasa).

DESPUES DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN

EL ENVASE DEBERA ELIMINARSE DE ACUERDO A LAS DISPOSICIONES AMBIENTALES VIGENTES

CATEGORIA TOXICOLOGICA III, MEDIANAMENTE TOXICO.

ADVERTENCIAS: El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo con las indicaciones de empleo.

Registro ICA No 2742-DB

Belice Reg. No. CO-43-6-479

Costa Rica Reg. M.A.G. No. CO5-43-06-1927

Ecuador Reg. No. 3B1-2-9417-SESA-U

El Salvador Reg. No. VET. 2006-07-3454

Guatemala Reg. No. 22-29-14-8169

Honduras Reg. No. IP-411

Panamá Reg. No. RF-5397

Rep. Dominicana Reg. No. 3625-2000

Venezuela Reg. MPPAT-SASA No. P.I. 6.312

Presentacion: Frascos por 20, 120, 500 y 1000 mL.

COMPAÑIA CALIFORNIA S.A.

Calle 17 No. 42-09. Tel 368 17 68

Bogotá D.C. Colombia